

CARACTERÍSTICAS

- Poliamida (nylon) 6 flexibilizado
- Boa resistência a UV na cor preta
- Boa resistência química (vide tabela)

FEATURES

- Flexibilized Poliamid (nylon) 6
- UV resistance specially in black color
- Good chemical resistance (see compatibility chart)

CARACTERÍSTICAS

- Poliamida (nylon) 6 flexibilizado
- Buena resistencia a UV en color negro
- Buena resistencia química

APLICAÇÕES

- Sistemas de ar comprimido
- Sistemas de rodoar
- Linhas de lubrificação e combustíveis
- Linhas hidráulicas de baixa pressão

APPLICATIONS

- Air lines
- Rodoar systems
- Lubrification and fuel
- Low pressure hydraulic lines

APLICACIONES

- Sistema de aire comprimido
- Sistema de rodoar
- Líneas de lubricación y combustibles
- Líneas hidráulicas de baja presión

ESPECIFICAÇÕES - SPECIFICATIONS / ESPECIFICACIONES

Compatibilidade Química	Compatibility Fluid Type / Compatibilidad química	Ar, Água (Air, Water Aire, Agua)	
Faixa Pressão Trabalho	Operating Pressure Range / Faja presión de trabajo	0 ~ 10 bar	0 ~ 150 psi
Temperatura de Trabalho	Operating Temperature Range / Temperatura de trabajo	-20 ~ +70 °C	-4 ~ +158 °F
Vácuo	Negative Pressure Range / Al vacío	-750 mmHg	-29,5 inHg



SISTEMA DE CODIFICAÇÃO DO PRODUTO
PRODUCT CODE SYSTEM

Exemplo Métrico / Metric



- 1** - Tipo de material - Nylon 6
Material type - Nylon 6
- 2** - Diâmetro do tubo - Ø ext = 10mm
Tube diameter - outer dia = 10mm
- Ø int = 7mm
- inner dia = 7mm
- 3** - Cor do tubo - PT - preto
Colour of tubing - PT - black

Exemplo Polegada / Inch



- 1** - Tipo de material - Nylon 6
Material type - Nylon 6
- 2** - Diâmetro do tubo - Ø ext = 1/2"
- Outer dia = 1/2"
- 3** - Cor do tubo - PT - preto
Colour of tubing - PT - black

TUBOS SIMPLES POLEGADA - SIMPLE TUBE INCH SIZE											
Código	Ø Ext	Ø Int	Raio mínimo de curvatura	Rolo	Cores						
Code	Outer Dia	Inner Dia	Minimum bend radius	Length	Colours						
	pol - inch	mm	Mm	m	PT	VM	AZ	AM	PR	NT	RX
DNR 02	1/8"	2,2	20	100							
DNR 04	1/4"	4,3	25	100							
DNR 06	3/8"	6,3	35	50							
DNR 08	1/2"	9,6	50	50							
TUBOS EM MILÍMETROS SIMPLES - SIMPLE TUBE MILIMETERS SIZE											
Cód.	mm	mm	mm	m	Cores - Colours						
DNR 4/2	4,0	2,0	20	100							
DNR 6/4	6,0	4,0	20	100							
DNR 8/6	8,0	6,0	42	50							
DNR 10/7	10,0	7,0	55	50							
DNR 12/9	12,0	9,0	70	50							

Obs.: Cores e bitolas não disponíveis sob consulta.